

# Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





# **Beschreibung**

### Werkstoff:

Handrad verstärktes und stabilisiertes Polyamid.

Mittelstopfen Polyamid.

Durchgangsbuchse und Gewindeeinsatz für Zylindergriff Stahl.

### Ausführung:

Handrad öl- und fettbeständig, schwarz (RAL 9011), satiniert.

Mittelstopfen grau (RAL 7035).

Durchgangsbuchse und Gewindeeinsatz für umlegbaren Zylindergriff brüniert.

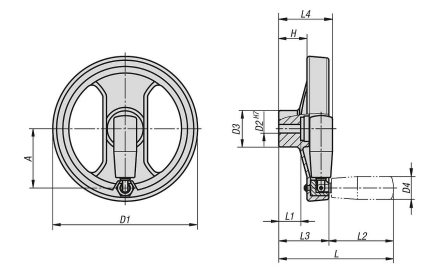
### **Hinweis:**

Die Toleranz H7 für die Bohrung D2 in der Zeichnung gilt nur für metrische Handräder. Bei Zollhandrädern ist die Toleranz H10.

## **Auf Anfrage:**

Weitere Stopfenfarben, Sonderausführungen.

### Zeichnungen



#### Artikelübersich

Bestellnummer	D1	D2	D3	D4	А	Н	L	L1	L2	L3	L4
06255-6130XCN	129	0,312	32	20	51	29	111	20	59	52	53
06255-6130XC0	129	0,375	32	20	51	29	111	20	59	52	53
06255-6160XCO	159	0,375	40	25	65	31	126	24	71	55	59
06255-6160XCP	159	0,5	40	25	65	31	126	24	71	55	59
06255-6200XCP	200	0,5	54,5	27	80	33	160	28	91	69	69

© norelem www.norelem.com